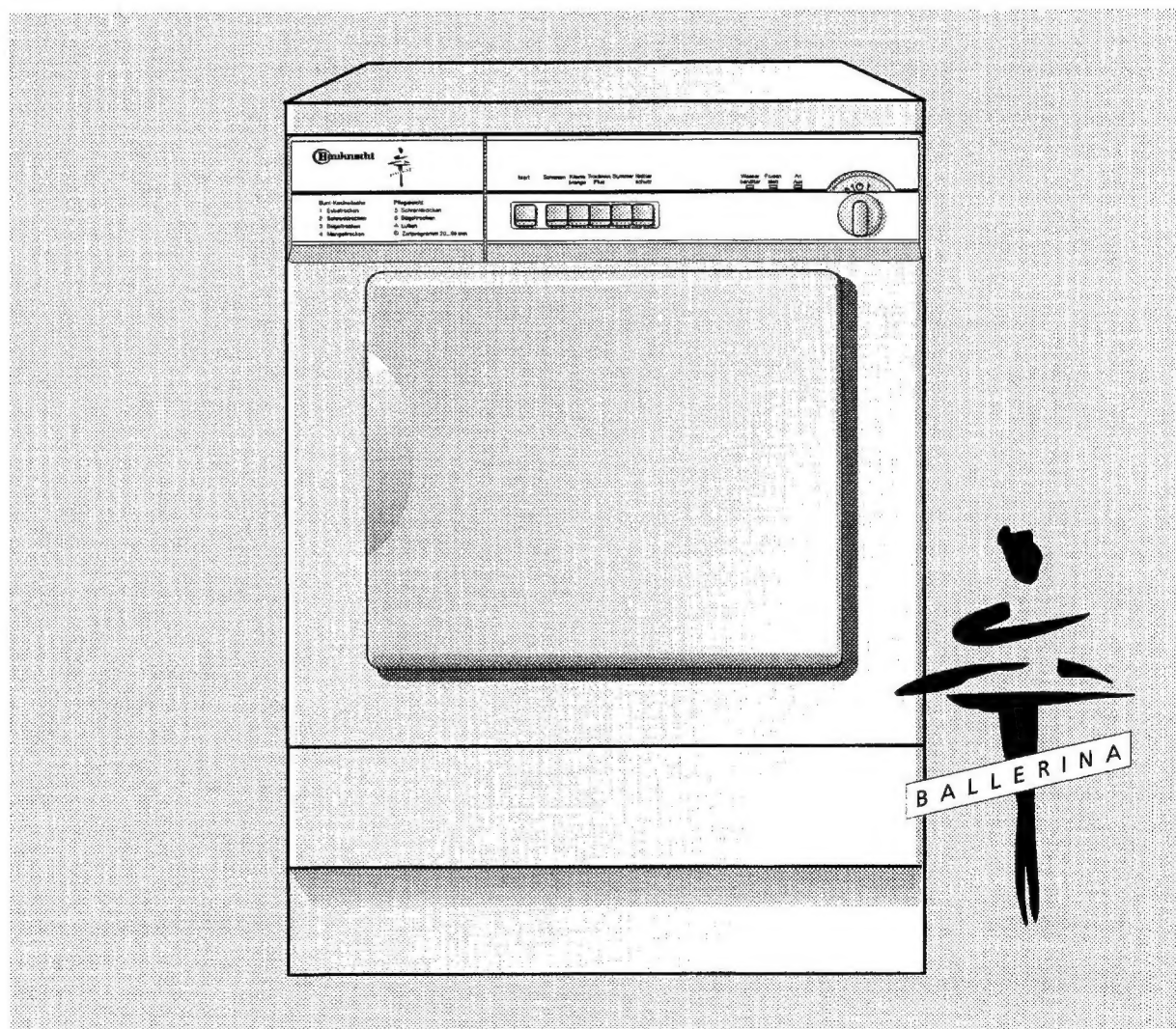


# Bauknecht



TRK 2760  
Wäschetrockner

Gebrauchsanweisung

## Inhalt

Alles auf einen Blick	Seite 2
<hr/>	
Textilgerecht trocknen	Seite 4
<hr/>	
Rat und Service	Seite 6
<hr/>	
Aufstellen und Anschließen	Seite 7
<hr/>	
Pflegekennzeichen, Tips & Kniffe	Seite 8
<hr/>	

---

## Produkt-Informationen

Im großen Bauknecht-Programm finden Sie Geräte, an denen Sie viele Jahre Freude und Nutzen haben werden.

Fordern Sie weitere Informationen unter dem gewünschten Stichwort an:

Waschvollautomaten, Wäschetrockner, Geschirrspüler, Kühl- und Gefriergeräte, Herde, Kochmulden oder Mikrowellen-Geräte.

Direkt über Ihren Fachhändler oder in einer der Kundendienst-Zentralen.

# *Sanft wie eine Sommerbrise Die neue Trockner-Generation - Ballerina -*

## **Bauknecht weiß, was Frauen wünschen**

*Wer weiß noch besser als Bauknecht, was Frauen wünschen?  
Richtig: Die Frauen selbst.*

*Deshalb: Die Ergebnisse ständiger Kundenbefragungen werden bei uns  
konsequent in richtungsweisende Innovationen und Produktverbesserungen  
umgesetzt.*

*Die traditionsreiche Marke Bauknecht steht für langjährige Kompetenz in der  
Elektroindustrie. Kompetenz, die Energie sparen hilft und trotzdem perfekte  
Ergebnisse sichert.*

*Bei einem beispielhaften Qualitätsstandard und mit einem Kundendienst,  
auf den jederzeit Verlaß ist.*

### **Ihr neuer Wäschetrockner bietet**

- Eine große Einfüllöffnung in praktischer Form. Das erleichtert das Einfüllen und Entnehmen der Wäsche.
- Dahinter eine Trommel aus Edelstahl. Ganz glatt und ohne Kunststoffteile, um statische Aufladung zu vermeiden.
- In den 112 Litern Trommelvolumen kann sich die Wäsche richtig entfalten. Innen beleuchtet, damit kein Socken liegenbleibt.
- 6 mehrfach abgestufte Programme: Drehen, Wählen, Starten!
- Die Mengenautomatik paßt den Energiebedarf der eingefüllten Wäschemenge an.
- Nach Trocknen und Abkühlphase meldet sich ein Summer, der zum Entnehmen der Wäsche auffordert.
- Verbleibt die Wäsche im Trockner, wird sie ständig umgeschichtet und aufgelockert. Das verhindert Knitterbildung und erleichtert das Bügeln.
- Der Trockner braucht nur eine Steckdose, keine Abluftführung ins Freie. Ein geschlossener warmer Luftstrom trocknet die Wäsche. Die Feuchtigkeit kondensiert am Wärmetauscher und wird im Kondenswasser-Behälter gesammelt. Übrig bleibt trockene Luft, die energiesparend wieder zum Trocknen verwendet wird. Nach außen gelangt nur trockene Luft aus der Kühlung des Wärmetauschers.

*Die Tür öffnet nach rechts. Umbau auf links ist möglich. Ebenso die Montage unter einer Arbeitsplatte oder die Kombination von Trockner und Waschmaschine zu einer Säule. Näheres siehe weiter hinten.*

*Nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit und lesen Sie die Gebrauchsanweisung. - Damit Sie alle Vorteile nutzen können.*

*Viel Freude mit dem neuen Trockner!*

# Alles auf einen Blick

## Arbeitsplatte

Abnehmbar zum Unterbau unter eine durchgehende Arbeitsplatte.

## Schaltstift

Nur wichtig bei Wechsel des Türanschlags.

## Tür öffnen / schließen

- Am Türgriff ziehen.
- Mit leichtem Schwung schließen.

## Innenbeleuchtung

Licht nur bei geöffneter Tür (Trockner muß eingeschaltet sein).  
Licht aus: Programm-Wähler auf 0.

## Türscharnier

Nur wichtig bei Wechsel des Türanschlags.

## Kindersicherung

- Kunststoffschraube mit Münze drehen. Schlitz senkrecht: Tür kann nicht mehr einrasten.
- Schlitz waagerecht: Tür wieder funktionsfähig.

## Flusensieb

Nach jedem Trocknen:

- Nach oben herausziehen.
- Zum Reinigen mit Fingerkuppe über das Sieb streichen.
- Wieder einsetzen.

## Taste für Wärmetauscher-Klappe

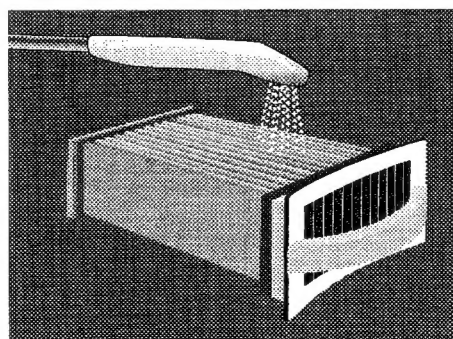
- Drücken, und Wärmetauscher-Klappe springt auf.
- Wärmetauscher etwas anheben und herausziehen.
- Zum Reinigen abbrausen.
- Flusen an der Dichtung und im Gehäuse des Geräts mit feuchtem Tuch abwischen.
- Wärmetauscher wieder einschieben, nach unten einrasten und Klappe schließen.

## Verschlussleiste

Nur wichtig bei Wechsel des Türanschlags.

## Wärmetauscher

Etwa vierteljährlich Flusen abspülen.



### Kondenswasser-Behälter

Klappe springt mit auf, wenn die Tür geöffnet wird. Behälter nach jedem Trockengang leeren:

- Nach vorn herausziehen. Wasser ausgießen
- Deckel fest schließen.
- Wieder einschieben, bis er hörbar einrastet.

### Zusatzwünsche

(falls vorhanden)  
Wahl der Zusatzfunktion durch Drücken der Taste.  
Abwahl: erneutes Drücken.

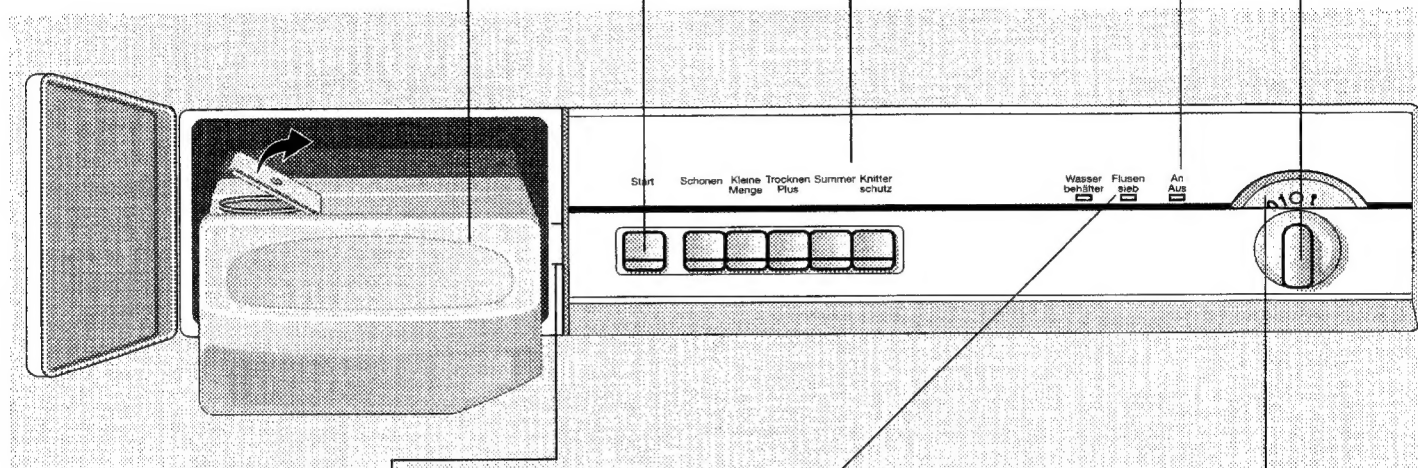
### Start-Taste

Startet den Trockner.

### Programm-Wähler

Nach Programm-Übersicht an der Bedienblende einstellen.

### Betriebsanzeige



### Verriegelung der Klappe

Siehe bei: Direkter Wasserablauf.

### 2 Leuchten

Je nach Anzeige entweder Kondenswasser-Behälter leeren oder Flusensieb reinigen.

### Programmablauf-Anzeige

Informiert, wo das Programm gerade steht:

- ☀ Heizen
- ✂ Abkühlen
- 🔑 Programmende
- 🔄 Knitterschutz
- 💡 Innenbeleuchtung (nur bei geöffneter Tür)

### Zu Ihrer Sicherheit

Nach Gebrauch Programm-Wähler auf 0. Das verhindert versehentliches Einschalten durch spielende Kinder. Kindersicherung: Schlitz senkrecht!

Der Trockner ist nach den europäischen Sicherheitsbestimmungen geprüft. Funkentstört nach EG-Richtlinie.

## Sonderzubehör

### Unterbau-Set

Für den Einbau unter eine durchgehende Arbeitsplatte. (UBS 10)

### Verbindungs-Set

Für die Kombination von Waschmaschine und Trockner als Säule. (VBS 10)

### Ablaufschlauch

Für den direkten Anschluß an die Abwasserleitung.

Alles im Fachhandel.



# Textilgerecht trocknen

## 1. Wäsche sortieren nach ...

### ... Pflege-Symbolen

Im Kragen oder an der Seitennaht.

 Für Trockner geeignet.

 Nur bei niedriger Temperatur.

 Nicht in den Trockner.

### ... Menge und Dicke

Wenn mehr Wäsche als Fassungsvermögen vorhanden ist, dicke und leichte Wäsche trennen (z.B. Frottee-Handtücher und Leibwäsche).

### ... Wäscheart

Bunt-Kochwäsche: Frottier, Trikot-, Bett- und Tischwäsche aus Baumwolle oder Leinen.

Pflegeleicht: Blusen, Hemden, Kittel usw. aus Polyester oder Polyamid, sowie für Baumwolle mit Kunstfaseranteil.

### ... Trockengrad

Sortieren nach Bügel-, Mangel-, Schranktrocken usw.

### Nicht in den Trockner

Wolle, Seide, sehr empfindliches Material, Feinstrümpfe, feine Stickereien, Textilien mit Metall-einlagen, großvolumige Textilien wie Schlafsäcke usw.

Auf keinen Fall größere Gummiteile. Nichts, was mit brennbaren Flüssigkeiten, z.B. zur Fleckentfernung, vorbehandelt wurde. Gefahr der Selbstentzündung!

## 2. Trockner füllen

### Vorbereiten

Empfindliches auf links drehen. Reißverschlüsse schließen. Lose Bänder zusammenbinden.

### Einfüllen

Wäsche auseinandergefaltet und locker in die Trommel legen. Trockengewicht max.:

- Bunt-Kochwäsche 5,0 kg
- Pflegeleicht 2,5 kg

Angegebenes Gewicht entspricht jeweils einer normalen Waschmaschinenfüllung.

Möglichst keine einzelnen Wäschestücke trocknen: 1 bis 2 Handtücher beilegen.

## Programme

### Bunt-Kochwäsche

1 Extratrocken	Schonen	kleine Menge	Trocken Plus
2 Schranktrocken	Schonen	kleine Menge	Trocken Plus
3 Bügeltrocken	Schonen	kleine Menge	Trocken Plus
4 Mangeltrocken	Schonen	kleine Menge	Trocken Plus

### Pflegeleicht

5 Schranktrocken	Schonen	kleine Menge	Trocken Plus
6 Bügeltrocken	Schonen	kleine Menge	Trocken Plus
⌘ Aufflockern	Schonen	kleine Menge	Trocken Plus
⌚ Zeitprogramm	Schonen	kleine Menge	Trocken Plus

Schwarz = wählbare Zusatzfunktionen. Weiß = nicht wählbar.  
Summer und Knitterschutz (falls vorhanden) in allen Programmen wählbar.

### 3. Programm und Zusatzwünsche einstellen

Optimales Ergebnis nur mit dem richtigen Programm. Sonst könnte die Wäsche durch Über Trocknung einlaufen oder knittern.

#### 1. Programm wählen

Siehe Programm-Tabelle.

Zeitprogramm: Zum Trocknen / Nachtrocknen einzelner Stücke wie Saunatücher usw. für 60, 40 oder 20 Minuten.

#### • **Auflockern**

Zum Auflockern getragener Kleidung (20 Minuten)

#### 2. Zusatzwünsche

(falls vorhanden)

Zusatzfunktionen wählen.

Taste rastet ein.

#### • **Schonen**

Reduziert die Trockentemperatur, (siehe Pflegekennzeichen).

#### • **Kleine Menge**

Trockenzeit und Energiebedarf werden der reduzierten Beladungsmenge angepaßt.

#### • **Trocknen Plus**

Verlängert die Trockenzeit. Die Wäsche wird trockener.

#### • **Summer**

Meldet sich nach der Abkühlphase. Wäsche entnehmen.

#### • **Knitterschutz**

(falls vorhanden)

Nicht gedrückt:

Vermeidet Knittern und Liegefallen, wenn die Wäsche nicht sofort entnommen wird. Dazu wird sie bis zur Entnahme umgeschichtet und gelockert. Max. 30 Minuten lang. Der Summer gibt in dieser Zeit regelmäßig Signal (wenn gewählt).

Taste gedrückt:


Der Knitterschutz verlängert sich auf 12 Stunden. Summer dann nicht möglich.

---

### 4. Starten, trocknen, fertig

#### Start drücken

#### Wäsche entnehmen

Wenn auf Ablaufanzeige  erscheint.

- Programm-Wähler auf 0.
- Kondenswasser-Behälter leeren.
- Flusensieb reinigen.

#### Programm ändern

- Start drücken, Trockner stoppt.
- Programm-Wähler in neue Position drehen.
- Zusatzwünsche neu einstellen.
- Start erneut drücken.

# Rat und Service

## Erst einmal selbst prüfen

Auch bei bester Qualität kann es einmal zu Problemen kommen. Vielleicht ist nur eine Kleinigkeit die Ursache? Dann muß der Kundendienst gar nicht erst kommen. - Aber bitte keine eigenen Reparaturversuche!

Haben Sie die Gebrauchsanweisung beachtet? Wenn die Störung nicht durch einen Gerätefehler verursacht wurde, geht der Kundendienst-Aufwand zu Ihren Lasten. Auch während der Garantiezeit.

### Trocknen dauert zu lange / nicht trocken genug

- Richtiges Programm gewählt?
- Wäsche gut geschleudert?  
Empfehlung: nicht unter 800 Umdrehungen/Minute.
- Wärmetauscher sauber?
- Flusensieb gereinigt?
- Umgebungstemperatur sehr hoch?

### Trockner läuft nicht

- Stecker in der Steckdose?
- Ist Netzspannung da?
- Netzsicherung in Ordnung?
- Tür geschlossen?
- Start gedrückt?
- Programm gewählt?

### Summer / Leuchte Flusensieb oder Wasserbehälter

- Kondenswasser-Behälter voll? Behälter leeren, Programmwähler auf "P" drücken 1,5 Minuten warten bis restliches Wasser abgepumpt ist. Danach Behälter erneut leeren. Trockenprogramm starten.
- Flusensieb nicht gereinigt?
- Wärmetauscher nicht sauber?
- Wasserbehälter eingerastet?

### Kundendienst rufen

Es gibt eine Vielzahl von Kundendienst-Zentralen. Tragen Sie deshalb hier die Telefonnummer Ihres Fachhändlers oder der nächstgelegenen Kundendienst-Zentrale ein:

Nennen Sie:

- was nicht funktioniert und
- die Service-Nummer (Zahl hinter dem Wort **SERVICE**)

**SERVICE** 0000 000 00000



- vollständige Anschrift
- Tel.-Nr. mit Vorwahl

Service-Nummer befindet sich rechts oben über Einfüllöffnung.

## Lampe wechseln

Wenn die Innenbeleuchtung nicht funktioniert, ist eventuell die Glühlampe defekt.

- Netzstecker ziehen oder Sicherung raus!
- Tür öffnen und Glaskappe in der Trommel (s. Abb. "Auf einen Blick") abschrauben.
- Defekte Glühlampe gegen eine neue tauschen und Glaskappe wieder festschrauben.

Glühlampe: 15 W, 240 V, E14, geeignet bis 300 °C.

## Hinweise

### Pflege

Gehäuse mit handelsüblichen Haushaltsreinigern pflegen. Kein Scheuerpulver verwenden!

### Umwelt-Tip

Verpackung: besteht zu 100% aus recyclingfähigen Materialien; den ortsüblichen Entsorgungsstellen zur Wiederverwertung zuführen!

Gerät wurde aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt.

Bei späterer Verschrottung einer ordnungsgemäßen und damit umweltgerechten Entsorgung zuführen. Dazu Gerät funktionsuntüchtig machen: Netzkabel abschneiden.



# Aufstellen und Anschließen

## Aufstellen

Raum muß frostfrei sein.

- Schutzfolie von der Bedien-Blende abziehen.
- Trockner mit den 4 Schraubfüßen waagerecht ausrichten.
- Luftzufuhr am Sockel muß frei bleiben. Trockner gibt Wärme an die Umgebung ab. Lüften, wenn Raumtemperatur bei Trockner-Betrieb über 35 °C steigt.

Bei Transportschäden nicht anschließen. Kundendienst rufen!

## Waschtrockensäule

Der Trockner kann auf jedem Bauknecht Waschautomaten ab Modellreihe WA 700 befestigt werden. Verbindungs-Set verwenden (Fachhandel).

## Unterbau

- Für die elektrische Sicherheit: Unbedingt Unterbau-Set UBS 10 einbauen (Fachhandel).
- Arbeitsplatte abnehmen: Netzstecker ziehen! Die 2 Befestigungs-Schrauben auf der Rückseite herausdrehen und Arbeitsplatte ein Stück nach hinten herausziehen. Dann nach oben abnehmen.
- Höhenunterschied zur Küchen-Arbeitsplatte mit den Verstellfüßen ausgleichen.

Einbau-Öffnung mindestens:

Breite	600 mm
Höhe	820 mm
Tiefe	600 mm

## Elektrischer Anschluß

- Übereinstimmung mit Typenschild prüfen.

Spannung: 230 V~ / 50 Hz  
Sicherung: 16 A

- Stecker in vorschriftsmäßig installierte Schutzkontakt-Steckdose stecken. Keine Verlängerungskabel, Mehrfachsteckdosen oder Adapter verwenden.

Bei Störung: Netzstecker ziehen oder Sicherung raus!

Netzanschlußleitung darf nur durch Fachmann ersetzt werden.

## Direkter Wasserablauf

Das Kondenswasser kann abgeleitet werden. Dazu an Trockner-Rückseite:

- Vorhandenen Schlauch unten abziehen und auf das Kunststoffkreuz stecken. (Saugfähiges Tuch unterlegen!)
- Ablaufschlauch\* aufstecken. Mit Schlauchschelle sichern.

- Das freie Ende an die Abwasserleitung anschließen oder ins Waschbecken hängen.

Förderhöhe: max. 1 m. Gegen Herunterfallen sichern, knickfrei verlegen. Schlauchende nicht in abgepumptes Wasser tauchen lassen (Rücksaugeffekt!).

\* Länge: max. 2,5 m. Ø innen 8 bis 10 mm (Fachhandel).

## Klappe verriegeln

Damit die Klappe für den Kondenswasser-Behälter nicht bei jedem Öffnen der Tür aufspringt:










- Klappe schließen und Verriegelung nach unten schieben. Dazu ein Messer o. ä. von oben nach unten durch den Spalt ziehen.
- Wieder öffnen: Von unten nach oben ziehen.

## Türanschlag wechseln



- Netzstecker ziehen.
- Tür abnehmen: Dazu die 2 Schrauben am Scharnier lösen. Siehe Abb. "Auf einen Blick".
- Verschußbleiste abschrauben, unten anheben, nach oben schieben (1,5 cm) und abnehmen.
- Tür und Verschußbleiste auf der jeweils gegenüberliegenden Seite wieder anschrauben.
- Innenseite der Tür (unten): Den Schaltstift mit Schraubenschlüssel SW 6 lösen und herausnehmen.
- Schaltstift in umgekehrter Reihenfolge oben in der Tür wieder einsetzen.

# Pflegekennzeichen, Tips & Kniffe







## Waschen

								
Normal bis 95 °C	Schonend bis 95 °C	Normal bis 60 °C	Schonend bis 60 °C	Normal bis 40 °C	Schonend bis 40 °C	Schonend bis 30 °C	Hand- wäsche	Nicht waschen




## Chlorbleiche

	
Möglich	Nicht möglich



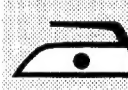

## Chemisch reinigen

					
Die Buchstaben sind Hinweise auf Lösungsmittel für die chemische Reinigung.					Nicht chemisch reinigen

## Trocknen

		
Trockner- geeignet	Schonend trocknen	Nicht trockner- geeignet

## Bügeln

			
Heiß bügeln	Mäßig heiß bügeln	Nicht heiß bügeln	Nicht bügeln

## Tips & Kniffe

### Trikotwaren

Gewirkte Ware läuft etwas ein. Lieber eine Nummer größer kaufen.

Nur schranktrocken trocknen und nach dem Herausnehmen etwas ziehen.

### Jersey-Bettlaken

Nicht zusammen mit Frottee-Tüchern trocknen. Knötchenbildung!

### Gestärkte Wäsche

Für einen guten Appretur-Effekt Bügel- oder Mangel trocken wählen. Trommel nach dem Trocknen feucht auswischen.

### Flusen

Nach dem Waschen verliert jede Wäsche ein paar Flusen (viel weniger als bei der normalen Benutzung). Beim Trocknen auf der Leine fällt das nur nicht auf. Aber im Flusensieb ist es zu sehen.

### Trockner auslasten

Maximale Beladung (abhängig vom Programm) bringt optimale Energienutzung.

### Kondenswasser-Behälter

Kondenswasser eignet sich zum Blumengießen oder für das Dampfbügeleisen (durch einen Kaffeefilter gießen).

## Energie sparen

- Wäsche gut schleudern.
- Trockner voll beladen.
- Nicht stärker trocknen als notwendig.
- Umgebungstemperatur nicht zu hoch.
- Jedesmal Flusensieb säubern.
- Wärmetauscher immer gut reinigen.
- Die warme Abluft temperiert den Raum.

## Energie- und Zeitbedarf für Bunt-Kochwäsche

### Schrantrocken (5 kg)

Wäsche mit 1200 UpM geschleudert	2,6 kWh	1 Stunde 10 Minuten
Wäsche mit 800 UpM geschleudert	3,4 kWh	1 Stunde 30 Minuten

## **100 % chlorfrei gebleichtes Papier**

Der Verzicht auf Chlorbleiche bei der Zellstoffherstellung ist ein aktiver Beitrag zum Gewässerschutz.

Deshalb ist diese Gebrauchsanweisung auf chlorfrei gebleichtem Zellstoff gedruckt.

